Index of Claims



Application/Control No.

10/752,429 Examiner

SIGBJORNSEN ET AL.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Art Unit

Nadia Khoshnoodi

2133

√	Rejected
=	Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

2	Non-Elected						
	Interference						

A	Appeal
0	Objected

Claim Date			Claim Date							7	Claim Date															
L Cla	aum I		_		Jate	-				Cla	um	- r		D2	ie	1		┨	<u> </u>	aim	<u> </u>		-		<u>;</u>	
Final	Original	6/21/05								Final	Original								Finat	Original						
	1	ノ									51							j		101						
	2										52]		102						
	3	1							7		53				Т]		103	7	T				
	4	.71	Т	Π				1	٦		54							7		104		7				
	5	1						П	7		55		П		Т			1		105		T				
	6	1	İ						٦.		56				Т	П		1		106		1		П		$\neg \vdash$
	7	J	_					一门	7		57		\Box		T	П		1		107	┱	1		П		\neg
	8			Τ	П				7		58				T	П		1		108	7	1-				
	9	1	\neg	Г	П			$\neg \uparrow$	7		59		1 1	"	1	П		1		109	\top	1				$\neg \vdash$
	10	./			П				7		60					\Box		1		110	$\neg \vdash$	1	Г	П	T	$\neg \vdash$
	11	1						T	7		61				T			1		111	\neg	T		П		\top
	12				П	П	П		┑		62		П			П		1		112						
	13	7			П		П	7	7		63		П			П		1		113	\neg					$\neg \vdash$
	14	7			П	П	\Box	\neg	٦		64		\Box		T	П		1		114	1	1	Ι.	П		$\neg \vdash$
	15	1	\top		П	П	П	\neg	7		65		\sqcap		Т	П	\neg	1		115	\neg		Γ			\Box
	16	1	1		П			T	7		66		П		T			1		116	\top	T				\top
	17	ノ			П			\neg	┑		67			_ [_				1		117	\neg	1		П		\neg
	18	1	1		П			T	7		68		П					1		118	$\neg \vdash$					\top
	19	1			П			\neg	7		69			T				1		119	\top	\top		П		$\neg \vdash$
	20	1			П				1		70		\Box			I		1		120	7	7	Г	П		\Box
	21	V			П			$\neg \uparrow$	7		71							1		121	T		Π	П		
	22	V	\top		П			T	7		72							1		122	\neg			П		
	23	1	.		П				7		73		\Box					1		123	丁	1	Π	П		
	24										74									124						
	25										75									125						
	26	22									76	X.]		126						
	27	11							╝		77					$oxed{oxed}$				127	╧		<u> </u>			
	28	1			Ш				╛		78					Ш]		128			L	Ш		
	29	N						丄	╛		79		Ш]		129				Ш		
	30	/					Ш	\perp			80							1		130	\bot		L	Ш		
	31	1									81	$oldsymbol{\perp}$	Ш		<u> </u>	1]		131				Ш		
	32	1		\perp	Ш	Ш	Ш		_		82		\perp		_	Ш	\perp	1	L	132	\perp	4_	\perp	Ш	Щ	Щ
	33	/	4	L.,					4		83		Ш	\perp	4_	Ш		1		133		\bot	ot	Щ		_ــــ
	34	1		\vdash	Ш			_	_		84	$\Box \bot$		_	4_		\perp	1		134			oxdot	Щ		
	35	1	\perp	\sqcup		Ш	Ш	_	4		85	otacluster			\bot	Ш		1	<u></u>	135		4_	\vdash	Ш	_	
	36	1		\sqcup		Ш		\perp	_		86	otag	\perp	\bot	4_	Ш	\Box	1		136		\bot	\vdash	\sqcup		
	37	/		Ш	Ш	Ш	Щ	_	4	<u> </u>	87.	$\vdash \vdash$	\sqcup		1	Ш		4		137	_	-	\vdash	\sqcup	\sqcup	—
_	38	4	-	Щ	\sqcup	Ш	\sqcup	\perp	4		88		\vdash	\dashv	1			4		138	+	+	<u> </u>	\sqcup	_	-
	39	7	+	Ы		Ш	Ш	+	4		89			_	4	\vdash		4	<u> </u>	139	+	+	 	$\vdash \vdash$		-
	40	4	4	Щ	Ш	\sqcup	Щ		4		90	 -	\vdash	_	+	\vdash	\perp	-	<u> </u>	140	+	+-	 	dash	_	+
-	41	4		Ш	\vdash	\square		+		\vdash	91		\vdash	-	+-	Н	-	-	-	141		+-		\vdash	_	+
-	42	\vdash	-	Н		\vdash	\vdash	+	-		92		\vdash	+	+	\vdash	+	4		142	+	+	⊢	$\vdash \vdash$	-	
\vdash	43	$\vdash \vdash$	+	H	\vdash	-	$\vdash \vdash$	+	4	-	93	\vdash		_	╁	\vdash		-		143	-	+	 	┝╌┤		+
	44 45	\vdash	+	Н	$\vdash \vdash$	$\vdash\dashv$	$\vdash \vdash$	+	-	\vdash	94 95	\vdash	+	+	+	Н	\vdash	-		144 145	+	+	\vdash	$\vdash \vdash$	-	
	46	+	+	\vdash	\vdash	\dashv	\vdash	+	\dashv	-	96	-	\vdash	+	+	Н	-	┨	-	145	+	+	\vdash	\vdash	\dashv	
-	46	- -	+-	Н	\vdash	\dashv	\dashv	+	\dashv	\vdash	96		+	\dashv	+	\vdash		┨	-	146	+	+	┼-	\vdash	\dashv	
\vdash	48		+	\vdash	\vdash	Н	\vdash	+	\dashv	-	98	 	┼┤	+	+	\vdash	-	┨		147	+	+	-	\vdash	\dashv	\dashv
-	49	$\vdash \vdash$	+	\vdash		\vdash	\vdash	+	\dashv	\vdash	99	-	++		+	\vdash		┨		149	+-	+	\vdash	\vdash		+-
-	50		-	-	\vdash	\vdash	\vdash	+	\dashv		100	$\vdash\vdash$	+	+	+	\vdash	\vdash	4	<u> </u>	150	+-	+-	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv
L	JU			L.,	$oldsymbol{oldsymbol{\sqcup}}$		\perp				IUU		1	1_		1							1	\perp		1